

56th -59th B.P.S.C (P.T.) Previous Year Solved Paper - 2015

- Q.1** केन्द्रीय स्वास्थ्य मंत्री द्वारा 'मानसिक स्वास्थ्य नीति' प्रारम्भ की गयी-
(A) 20 अक्टूबर, 2014 को (B) 10 अक्टूबर, 2014 को (C) 5 अक्टूबर, 2014 को (D) 11 जुलाई, 2014 को
- Q.2** प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा 'सांसद आदर्श ग्राम योजना' प्रारम्भ की गयी-
(A) 11 अक्टूबर, 2014 को (B) 10 नवम्बर, 2014 को (C) 26 अगस्त, 2014 को (D) 15 अगस्त, 2014 को
- Q.3** ग्यारहवीं महानगर काँग्रेस हैदराबाद में आयोजित की गयी थी-
(A) सितम्बर 2013 में (B) जनवरी 2014 में (C) अक्टूबर 2014 में (D) नवम्बर 2014 में
- Q.4** किस क्षेत्र में भारत-अमेरिकी सैन्य अभ्यास 'युद्धाभ्यास 2014' आयोजित किया गया था?
(A) सोलन (हिमाचल प्रदेश) (B) गैरसेण (उत्तराखण्ड) (C) रानीखेत (उत्तराखण्ड) (D) पूंछ (जम्मू तथा कश्मीर)
- Q.5** निम्नलिखित में से राजनीतिक दलों का कौन-सा समूह 16वीं लोक सभा के चुनाव में एक भी सीट नहीं जीत पाया?
(A) एम.एन.एस., बी.एस.पी., एस.पी., आर.जे.डी.
(B) एस.पी., बी.एस.पी., नेशनल कॉन्फ्रेंस, आर.एल.डी.
(C) जे.डी.(यू.), बी.एस.पी., एन.सी.पी., आर.जे.डी.
(D) डी.एम.के., आर.एल.डी., नेशनल कॉन्फ्रेंस, बी.एस.पी.
- Q.6** राष्ट्रपति प्रणव मुखर्जी ने 7 अक्टूबर, 2014 ई. को लोक प्रशासन, शिक्षा-सम्बन्धी विषय और प्रबन्धन के लिए 2014 का लाल बहादुर शास्त्री राष्ट्रीय पुरस्कार प्रदान किया-
(A) वी० सम्पत को (B) डॉ० ए० एस० पिल्लई को (C) अरविन्द मायाराम को (D) अजीत डोभाल को
- Q.7** भारत सरकार द्वारा फरवरी 2014 ई. में गठित सातवें केन्द्रीय वेतन आयोग का अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया है?
(A) न्यायमूर्ति बी० के० सिंह (B) न्यायमूर्ति स्वतंत्र कुमार (C) न्यायमूर्ति अशोक कुमार माथुर (D) न्यायमूर्ति मृदुला सिंह
- Q.8** न्यायमूर्ति जे० एस० वर्मा कमेटी की रिपोर्ट 2013 सम्बन्धित है-
(A) केन्द्र-राज्य सम्बन्धों से
(B) महिलाओं के विरुद्ध अपराधों से सम्बन्धित कानून में परिवर्तन से
(C) मौलिक अधिकारों से
(D) बच्चों के अधिकारों से
- Q.9** बिहार से लोक सभा के लिए कितने सदस्य चुने जाते हैं?
(A) 20 (B) 30 (C) 35 (D) 40
- Q.10** बिहार का अद्वितीय त्यौहार क्या है?
(A) दीपावली (B) विसू (C) विनायक चतुर्थी (D) छठ पूजा
- Q.11** इनमें से किसको 2014 में साहित्य के लिए नोबेल पुरस्कार प्रदान किया गया है?
(A) कैलाश सत्यार्थी (B) मलाला युसुफजई (C) जीन टीरोले (D) पैट्रिक मोडियानो

Q.12 निम्नलिखित यूरोपीय यूनियन देशों में से फिलीस्तीन राज्य को आधिकारिक मान्यता देने वाला प्रथम कौन है?

(A) स्वीडन (B) डेनमार्क (C) नार्वे (D) इटली

Q.13 निम्नलिखित में से किस देश ने जनवरी 2014 में अपने सभी वयस्क पुरुषों के लिए सैन्य सेवा को अनिवार्य बनाने का निर्णय लिया?

(A) उत्तरी कोरिया (B) यू० ए० ई० (C) इजराइल (D) टर्की

Q.14 वैश्विक वित्तीय विकास रिपोर्ट, 2014 का विषय है-

(A) भूख और निर्धनता
(B) सामूहिक क्षेत्र में भ्रष्टाचार एवं धोखाधड़ी
(C) वित्तीय समावेशन
(D) वैश्विक मन्दी और तृतीय विश्व

Q.15 इनमें से किन्हें 'टाइम' पत्रिका में 2014 के 25 सबसे अधिक प्रभावशाली किशोरों की सूची में गिना गया है?

(A) मालिया और सशा ओबामा (B) केन्डाल और कीली जेन्नर (C) मलाला युसफजई (D) उपर्युक्त सभी

Q.16 सातवाँ ब्रिक्स (BRICS) सम्मेलन 2015 में आयोजित होना प्रस्तावित है-

(A) डरबन, दक्षिण अफ्रीका में (B) यूफा, रूस में (C) नई दिल्ली, भारत में (D) सान्या, चीन में

Q.17 अंतर्राष्ट्रीय विकलांग दिवस मनाया जाता है-

(A) 10 दिसम्बर को (B) 24 अक्टूबर को (C) 19 नवम्बर को (D) 3 दिसम्बर को

Q.18 एमनेस्टी इंटरनेशनल एक संगठन है, जो जुड़ा हुआ है-

(A) महिला अधिकारों के संरक्षण से (B) मानव अधिकारों के संरक्षण से (C) अस्पृश्यता के उन्मूलन से (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Q.19 अक्टूबर 2014 में भारत तीन वर्षों के लिए सदस्य के रूप में पुनःनिर्वाचित हुआ है-

(A) संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद के लिए
(B) संयुक्त राष्ट्र महासभा के लिए
(C) संयुक्त राष्ट्र आर्थिक और सामाजिक परिषद् (ECOSOC) के लिए
(D) विश्व बैंक के लिए

Q.20 अंगोला, मलेशिया, न्यूजीलैंड, स्पेन और वेनेजुएला 16 अक्टूबर, 2014 को गैर-स्थायी सदस्यों के रूप में सेवा करने हेतु चुने गये-

(A) संयुक्त राष्ट्र महासभा के लिए
(B) संयुक्त राष्ट्र न्याय परिषद् के लिए
(C) संयुक्त राष्ट्र मानव अधिकार आयोग के लिए
(D) संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद् के लिए

Q.21 निम्नलिखित देशों में से किसने फरवरी 2014 के सोचि शीतकालीन ओलम्पिक खेलों में सबसे अधिक संख्या में स्वर्ण पदक जीते?

(A) कनाडा (B) रूस (C) नार्वे (D) यू० एस० ए०

Q.22 इनमें से किस बहुमुखी योग्यता वाले क्रिकेट खिलाड़ी ने एकदिवसीय अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट के इतिहास में जनवरी 2014 में तीव्र गति से शतक बनाया?

(A) डैरेन ब्रेबो (B) जेम्स फकनर (C) ग्लेन मैक्सवेल (D) कोरे एन्डरसन

Q.23 चैम्पीयन्स लीग टी-20, 2014 का विजेता कौन था?

(A) कोलकाता नाइट राइडर्स (भारत) (B) राजस्थान रॉयल्स (भारत) (C) सिडनी सिक्सर्स (ऑस्ट्रेलिया) (D) चेन्नई सुपर किंग्स (भारत)

Q.24 17वें एशियन गेम्स, 2014 में भारत का स्थान क्या था?

(A) आठवाँ (B) छठवाँ (C) तीसरा (D) चतुर्थ

Q.25 इनमें से कौन 17वें एशियन गेम्स में पुरुषों के 65 किलोग्राम फ्रीस्टाइल कुश्ती में स्वर्ण पदक विजेता था?

(A) जीतू राय (B) संदीप कुमार (C) रजत चौहान (D) योगेश्वर दत्त

Q.26 बीसवें राष्ट्रमण्डल खेलों में किस देश ने पाँचवाँ स्थान प्राप्त किया?

(A) श्रीलंका (B) नेपाल (C) इंग्लैंड (D) भारत

Q.27 किसने अपना प्रथम गेंड स्लैम ऑस्ट्रेलियन ओपन टेनिस कॉम्पिटिशन, 2014 (महिला एकल) जीता?

(A) ली ना (B) डोमीनिका सिबुलकोवा (C) सारा इरानी (D) इनमें से कोई नहीं

Q.28 सैफ (SAFF) टूर्नामेन्ट, 2013 का विजेता कौन था?

(A) भारत (B) मालदीव (C) अफगानिस्तान (D) नेपाल

Q.29 खेल-कूद में उत्कृष्टता के लिए कौन-सा पुरस्कार दिया जाता है?

(A) जमनालाल बजाज पुरस्कार (B) अर्जुन पुरस्कार (C) टैगोर पुरस्कार (D) मूर्तिदेवी पुरस्कार

Q.30 'प्रिंस ऑफ वेल्स कप' किस खेल से सम्बन्धित है?

(A) हॉकी (B) क्रिकेट (C) फुटबॉल (D) गोल्फ

Q.31 निम्नलिखित में से कौन हड़प्पा और मोहेन्जोदारो के उत्खनन से सम्बन्धित नहीं थे?

(A) आर० डी० बैनर्जी (B) के० एन० दीक्षित (C) एम० एस० वत्स (D) वी० ए० स्मिथ

Q.32 गौतम बुद्ध ने अपने प्रथम उपदेश कहाँ दिये थे?

(A) वैशाली (B) कोशाम्बी (C) सारनाथ (D) पावापुरी

Q.33 'प्राचीन भारत का नेपोलियन' किसे कहा जाता है?

(A) चन्द्रगुप्त मौर्य (B) पुष्पमित्र (C) कनिष्क (D) समुद्रगुप्त

Q.34 हर्षवर्धन के शासनकाल में किस चीनी यात्री ने भारत की यात्रा की थी?

(A) फाहयान (B) ह्वेनसांग (C) इत्सिंग (D) तारानाथ

Q.35 'ढाई दिन का झोंपड़ा' क्या है?

(A) मस्जिद (B) मंदिर (C) संत की झोंपड़ी (D) मीनार

Q.36 'तुजुक-ए-बाबरी' किस भाषा में लिखा गया था?

(A) फ़ारसी (B) अरबी (C) तुर्की (D) उर्दू

Q.37 हल्दीघाट के युद्ध में महाराणा प्रताप की सेना के सेनापति कौन थे?

(A) अमर सिंह (B) मान सिंह (C) हकीम खान (D) शक्ति सिंह

Q.38 शिवाजी की राजधानी कहाँ थी?

(A) रायगढ़ (B) सिंधुदुर्ग (C) पूना (D) कोल्हापुर

Q.39 किस साल 'रेग्युलेटिंग ऐक्ट' पारित किया गया था?

(A) ई० स० 1757 (B) ई० स० 1765 (C) ई० स० 1773 (D) ई० स० 1793

Q.40 1857 में भारत का गवर्नर-जनरल कौन था?

(A) वेलेस्ली (B) डलहौजी (C) कैनींग (D) मिन्टो

Q.41 किस घटना के बाद महात्मा गाँधी ने असहयोग आन्दोलन को अपनी 'हिमालय जैसी भूल' बताई था?

(A) चौरा-चौरा (B) खेड़ा सत्याग्रह (C) नागपुर सत्याग्रह (D) राजकोट सत्याग्रह

Q.42 बंग-भंग के बाद कौन-सा आन्दोलन शुरू हुआ था?

(A) सविनय अवज्ञा आन्दोलन (B) स्वदेशी आन्दोलन (C) भारत छोड़ो आन्दोलन (D) असहयोग आन्दोलन

- Q.43** इंडियन नेशनल काँग्रेस की प्रथम भारतीय महिला अध्यक्ष कौन थी?
(A) श्रीमती एनी बेसन्ट (B) सुचेता कृपलानी (C) सरोजिनी नायडु (D) इन्दिरा गाँधी
- Q.44** मैडम कामा ने 1907 में प्रथम तिरंगा ध्वज फहराया था?
(A) लन्दन (B) पेरिस (C) मास्को (D) स्टुटगार्ट
- Q.45** नालन्दा विश्वविद्यालय के संस्थापक कौन थे?
(A) चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य (B) कुमारगुप्त (C) धर्मपाल (D) पुष्पगुप्त
- Q.46** बिहार के कौन-से स्थान में गाँधी जी ने अपना प्रथम सत्याग्रह किया था?
(A) चम्पारण (B) छपरा (C) बेतिया (D) पटना
- Q.47** 'इण्डिका' का लेखक कौन था?
(A) विष्णुगुप्त (B) मेगस्थनीज (C) डायामेचस (D) प्लिनी
- Q.48** पटना में किस सिख गुरु का जन्म हुआ था?
(A) नानक (B) तेग बहादुर (C) हरगोविन्द (D) गोविन्द सिंह
- Q.49** 1922 में गया के इंडियन नेशनल कांग्रेस के अधिवेशन के अध्यक्ष कौन थे?
(A) चितरंजन दास (B) एस० एन० बैनर्जी (C) डॉ० राजेन्द्र प्रसाद (D) हकीम अजमल खान
- Q.50** जयप्रकाश नारायण किस नाम से पहचाने जाते हैं?
(A) लोकमान्य (B) लोकनायक (C) लोकहितवादी (D) लोकनेता
- Q.51** सबसे बड़ी तटीय रेखा किस देश की है?
(A) यू० एस० एं० (B) ऑस्ट्रेलिया (C) कनाडा (D) भारत
- Q.52** विश्व में एल्युमिनियम का सबसे बड़ा उत्पादक है?
(A) फ्रांस (B) भारत (C) यू० एस० एं० (D) इटली
- Q.53** पेनाइन (यूरोप), अप्लेशियन (अमेरिका) और अरावली (भारत) उदाहरण हैं-
(A) युवा पर्वत श्रृंखला के (B) पुरानी पर्वत श्रृंखला के (C) ब्लॉक पर्वत श्रृंखला के (D) फोल्ड पर्वत श्रृंखला के
- Q.54** निम्नलिखित नदियों और उन शहरों का मेल मिलाइये, जिनमें से होकर ये नदियाँ बह रही हैं और नीचे दिए गये कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिये:

शहर	नदी
A. रॉटरडैम	1. सीन
B. पेरिस	2. पोटोमैक
C. बुडापेस्ट	3. राइन
D. वाशिंगटन	4. डेन्यूब

- (A) A- 2; B- 3; C- 1; D- 4 (B) A- 1; B- 3; C- 4; D- 2 (C) A- 3; B- 1; C- 4; D- 2 (D) A- 4; B- 3; C- 2; D- 1

- Q.55** निम्नलिखित में से कौन-सा शहर धातु के व्यापार का सबसे बड़ा केन्द्र है?
(A) जोहानसबर्ग (B) न्यूयार्क (C) लंदन (D) सिंगापुर
- Q.56** निम्नलिखित में से कौन-सी नदियाँ बंगाल की खाड़ी में गिरती हैं?
(A) गंगा, ब्रह्मपुत्र तथा गोदावरी (B) महानदी, कृष्णा तथा कावेरी (C) लूनी, नर्मदा तथा ताप्ती (D) दोर्नो (a) व (b)
- Q.57** भारत में सबसे पुराना तेल का भण्डार कहाँ है?

- (A) बॉम्बे हाई, महाराष्ट्र (B) अंकलेश्वर, गुजरात (C) नवगाँव, गुजरात (D) डिगबोई, असम
- Q.58** भारत में 'यरलूंग जंगबो नदी' को किस नाम से जाना जाता है?
(A) गंगा (B) सिन्धु (C) ब्रह्मपुत्र (D) महानदी
- Q.59** निम्नलिखित में से कौन-सा एक सबसे सूखा स्थान है?
(A) मुम्बई (B) दिल्ली (C) लेह (D) बेंगलुरु
- Q.60** निम्नलिखित में से किस राज्य में जनजातीय समुदाय की पहचान नहीं की गई है?
(A) महाराष्ट्र (B) छत्तीसगढ़ (C) हरियाणा (D) कर्नाटक
- Q.61** सुल्तानपुर बर्ड सैंक्चुअरी स्थित है-
(A) चंडीगढ़ में (B) भरतपुर में (C) गुड़गाँव में (D) गाँधीनगर में
- Q.62** भारत में प्रति व्यक्ति वन का क्षेत्र (औसत हैक्टेयर में) कितना है?
(A) 0.23 (B) 0.34 (C) 0.20 (D) 0.29
- Q.63** निम्नलिखित में से किस राज्य में कृषि भूमि 60 प्रतिशत से कम है?
(A) पश्चिम बंगाल (B) पंजाब (C) उत्तर प्रदेश (D) बिहार
- Q.64** 'नागार्जुन सागर बहु-उद्देशी परियोजना' कौन-सी नदी पर स्थित है?
(A) ताप्ती (B) कोसी (C) गोदावरी (D) कृष्णा
- Q.65** बिहार में डालमिया नगर किसके लिए प्रसिद्ध है?
(A) रेशम (B) सीमेंट (C) चमड़ा (D) जूट
- Q.66** बिहार में कितना वर्ग मीटर वन-क्षेत्र है?
(A) 2812 वर्ग मीटर (B) 3612 वर्ग मीटर (C) 2461 वर्ग मीटर (D) 2612 वर्ग मीटर
- Q.67** भारत के कौन-से दो राज्य सबसे बड़े पैमाने पर लौह अयस्क से सम्पन्न हैं?
(A) बिहार और पश्चिम बंगाल (B) मध्य प्रदेश और ओडिशा (C) बिहार और ओडिशा (D) मध्य प्रदेश और पश्चिम बंगाल
- Q.68** झारखण्ड के झरिया क्षेत्र में मुख्यतः क्या पाया जाता है?
(A) थोरियम (B) रेशम (C) सोना (D) कोयला
- Q.69** निम्नलिखित में से कौन-सा शहर बिहार के सबसे पूर्वी भाग में स्थित है?
(A) भागलपुर (B) पटना (C) कटिहार (D) पूर्णिया
- Q.70** निम्नलिखित झीलों में से कौन-सी बिहार में स्थित है?
(A) अनुपम झील (B) सांभर झील (C) सुखना झील (D) कामा झील
- Q.71** विकेन्द्रीकरण प्रणाली की सिफारिश किसने की थी?
(A) सी० राजगोपालाचारी (B) जे० बी० कृपलानी (C) बलवंत राय मेहता (D) अशोक मेहता
- Q.72** भारत में मध्य-अर्धशतक (mid-fifties) में अपनाये गये महलानोबिस प्लान मॉडल का उद्देश्य था-
(A) मजबूत रक्षा उद्योग आधार बनाना
(B) भारी उद्योगों की स्थापना करना जो पूँजी-सघन थे
(C) अर्थव्यवस्था में मुद्रास्फीति को रोकना
(D) कम समय के अन्दर बेरोजगारी को हटाना
- Q.73** स्तम्भ-क के साथ स्तम्भ-ख को मिलाइये और नीचे दिए गये कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिये:



ENTRI



A. 1955	1. भारतीय निर्यात-आयात बैंक
B. 1964	2. भारतीय औद्योगिक विकास बैंक
C. 1982	3. भारतीय औद्योगिक ऋण और निवेश निगम
D. 1987	4. औद्योगिक और वित्तीय पुनर्निर्माण बोर्ड

(A) A- 1; B- 2; C- 3; D- 4 (B) A- 2; B- 3; C- 1; D- 4 (C) A- 3; B- 2; C- 1; D- 4 (D) A- 4; B- 1; C- 2; D- 3

Q.74 स्तम्भ-क के साथ स्तम्भ-ख को मिलाइये और नीचे दिये गये कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिये :

स्तम्भ-क	स्तम्भ-ख
A. ओपन-जनरल लाईसेंस	1. रोजगार
B. TRYSEM	2. विदेशी व्यापार
C. थोक मूल्य सूचकांक	3. ऋण नियन्त्रण
D. नकदी-रिज़र्व अनुपात	4. मुद्रास्फीति

(A) A- 2; B- 1; C- 4; D- 3 (B) A- 2; B- 4; C- 3; D- 1 (C) A- 4; B- 3; C- 2 D- 1 (D) A- 3; B- 2; C- 1; D- 4

Q.75 सरकारी व्यय को नियन्त्रित करने का प्राधिकारी है-

(A) भारतीय रिज़र्व बैंक (B) योजना आयोग (C) वित्त मन्त्रालय (D) वित्त आयोग

Q.76 प्रभावी राजस्व घाटा किस केन्द्रीय बजट में पेश किया गया?

(A) 2010-11 (B) 2011-12 (C) 2009-10 (D) 2012-13

Q.77 ब्याज भुगतान एक आइटम है-

(A) राजस्व व्यय का (B) पूँजीगत व्यय का (C) योजना व्यय का (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Q.78 HDR-2014 के अनुसार भारत का मानव विकास सूचकांक रैंक है-

(A) 137 (B) 128 (C) 135 (D) 147

Q.79 निम्नलिखित उपभोक्ता मूल्य सूचकांकों पर विचार कीजिये: I. औद्योगिक श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक II. कृषि श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक III. ग्रामीण श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक IV. शहरी गैर-श्रम कर्मचारियों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक उपर्युक्त सूचकांकों में से कौन-सा/से केन्द्रीय सांख्यिकी संगठन (CSO) द्वारा सकलित किया जाता है/किये जाते हैं?

(A) केवल III और IV (B) केवल I, II और III (C) केवल IV (D) I, II, III और IV

Q.80 वर्ष 2013-14 में भारत में तिलहनों का कुल उत्पादन क्या है?

(A) 34.32 मिलियन टन (B) 43.34 मिलियन टन (C) 20.89 मिलियन टन (D) 30.72 मिलियन टन

Q.81 भारत अधिकतम विदेशी मुद्रा किसके निर्यात से कमाता है?

(A) लोहा (B) चाय (C) कपड़ा (D) रबर

Q.82 विदेशी मुद्रा, जिसमें त्वरित प्रवास की प्रवृत्ति होती है, कहलाती है-

(A) गर्म मुद्रा (B) स्वर्ण मुद्रा (C) सुलभ मुद्रा (D) दुर्लभ मुद्रा

Q.83 निम्नलिखित में से कौन-सा एक 'राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन' में शामिल नहीं है?

(A) तिलहन (B) गेहूँ (C) चावल (D) दाल

Q.84 भारत में बजट घाटे को पूरा करने की तदर्थ ट्रेजरी बिल प्रणाली को समाप्त कर दिया गया-

(A) 1 अप्रैल, 1992 को (B) 1 अप्रैल, 1994 को (C) 31 मार्च, 1996 को (D) 31 मार्च, 1997 को

Q.85 आर० एन० मल्होत्रा कमेटी सम्बन्धित है-

(A) बीमार उद्योगों से (B) कर सुधारों से (C) बीमा क्षेत्र से (D) बैंकिंग क्षेत्र से

Q.86 भारत में सेवा-कर किस वर्ष प्रारम्भ किया गया था?

(A) 1994-95 (B) 1996-97 (C) 1998-99 (D) 1991-92

Q.87 रूपए की परिवर्तनीयता का तात्पर्य है-

(A) रूपए नोटों का सोने में परिवर्तित होने में सक्षम होना

(B) रूपए तथा अन्य प्रमुख मुद्राओं का आपस में आजादी से परिवर्तन की अनुमति देना

(C) बाजार की ताकतों द्वारा रूपए का मूल्य तय किये जाने की अनुमति देना

(D) भारत में मुद्राओं के लिए एक अंतर्राष्ट्रीय बाजार का विकास करना

Q.88 केन्द्रीय सरकार के निम्नलिखित महत्वपूर्ण राजस्व के स्रोतों पर विचार कीजिये: I. निगम-कर II. निगम-कर के अलावा अन्य आय पर कर III. कस्टम्स IV. संघ उत्पादन शुल्क सकल कर राजस्व के मामले में इनका सही अवरोही क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है?

(A) I – II – IV – III (B) I – II – III – IV (C) III – I – II – IV (D) II – III – I – IV

Q.89 माइक्रो, लघु और मध्यम उद्यम विकास अधिनियम, 2006 के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सी एक निर्माणी क्षेत्र के मध्यम उद्योगों हेतु निर्धारित निवेश की सीमा है?

(A) 10 लाख रूपए से अधिक और 2 करोड़ रूपए से कम (B) 2 करोड़ रूपए से अधिक और 5 करोड़ रूपए से कम (C) 5 करोड़ रूपए से अधिक और 10 करोड़ रूपए से कम (D) 10 करोड़ रूपए से अधिक

Q.90 शिशु मृत्यु दर क्या है?

(A) हर 1000 जीवित जन्मों में से अपने पाँचवें जन्मदिन से पहले मरने वाले बच्चों की संख्या का अनुपात

(B) हर 1000 जीवित जन्मों में से अपने पहले जन्मदिन से पहले मरने वाले बच्चों की संख्या का अनुपात

(C) हर 100 जीवित जन्मों में से अपने पाँचवें जन्मदिन से पहले मरने वाले बच्चों की संख्या का अनुपात

(D) हर 100 जीवित जन्मों में से अपने पहले जन्मदिन से पहले मरने वाले बच्चों की संख्या का अनुपात

Q.91 निम्नलिखित में से किन वर्षों में व्यापार सन्तुलन भारत के लिए अनुकूल था?

(A) 1970-71 और 1974-75 (B) 1972-73 और 1976-77 (C) 1972-73 और 1975-76 (D) 1971-72 और 1976-77

Q.92 निम्नलिखित समझौतों पर विचार कीजिये:

I. ISLFTA (भारत-श्रीलंका मुक्त व्यापार समझौता)

II. SAFTA (दक्षिण एशिया मुक्त व्यापार क्षेत्र)

III. CECA (भारत और सिंगापुर के बीच व्यापक आर्थिक सहयोग समझौता)

IV. SAPTA (दक्षिण एशिया अधिमान्य व्यापार व्यवस्था) उपर्युक्त समझौतों का सही कालानुक्रमिक क्रम निम्नलिखित में से कौन-सा है?

(A) I – III – II – IV (B) IV – I – II – III (C) II – I – IV – III (D) I – II – III – IV

Q.93 किस वर्ष कृषि और सम्बद्ध क्षेत्रों की वार्षिक औसत वृद्धि दर (स्थिर मूल्यों पर) नकारात्मक हो गयी थी?

(A) 2002-03 (B) 2003-04 (C) 2005-06 (D) 2006-07

Q.94 निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

I. 'वर्षा बीमा', वर्षा बीमा योजना, भारतीय कृषि बीमा कम्पनी लिमिटेड (AICIL) द्वारा किया जाता है।

II. यह योजना वर्ष 2007 के दौरान दक्षिण-पश्चिम मानसून अवधि में शुरू की गयी थी। उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

(A) केवल I (B) केवल II (C) दोनों I और II (D) न तो I और न ही II

Q.95 निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

I. बैंक दर वह ब्याज दर है, जो भारतीय रिज़र्व बैंक अपने ग्राहकों से उनके अल्पकालिक उधार पर लेता है।

II. रेपो दर वह ब्याज दर है, जो भारतीय रिज़र्व बैंक अपने ग्राहकों से उनके दीर्घकालिक उधार पर लेता है। उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से गलत है/हैं?

(A) केवल I (B) केवल II (C) दोनों I और II (D) न तो I और न ही II

Q.96 भारत में वित्तीय क्षेत्र के सुधारों में शामिल है-

(A) सी० आर० आर० और एस० एल० आर० को कम करना

(B) बीमा क्षेत्र में निजी कम्पनियों का प्रवेश

(C) ब्याज दर का अविनियमन

(D) उपर्युक्त सभी

Q.97 निम्नलिखित में से कौन-सा 'भारत निर्माण' का एक अंग नहीं है?

(A) ग्रामीण आवास (B) ग्रामीण विधुतीकरण (C) कृषि-आधारित उद्योग (D) ग्रामीण टेलीफोनी

Q.98 भारतीय योजना आयोग के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-से गरीबी रेखा के लिए सही है?

I. नगरीय क्षेत्रों में प्रति व्यक्ति 42 रूपए प्रतिदिन

II. ग्रामीण क्षेत्रों में प्रति व्यक्ति 26 रूपए प्रतिदिन

III. नगरीय क्षेत्रों में प्रति व्यक्ति 32 रूपए प्रतिदिन

IV. ग्रामीण क्षेत्रों में प्रति व्यक्ति 32 रूपए प्रतिदिन निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिये:

(A) I और II (B) I और III (C) II और III (D) III और IV

Q.99 निम्नलिखित योजनाओं पर विचार कीजिये:

I. ई० ए० एस० (EAS)

II. ट्राईसेम (TRYSEM)

III. जे० आर० वाई० (JRY) IV. आर० एल० ई० जी० पी० (RLEGP) इन योजनाओं को लागू करने का सही कालानुक्रमिक क्रम है

(A) II – IV – I – III (B) IV – II – III – I (C) IV – III – I – II (D) II – IV – III – I

Q.100 स्तम्भ-क के साथ स्तम्भ-ख को मिलाइये और नीचे दिए गये कूट की सहायता से सही उत्तर का चयन कीजिये:

स्तम्भ-क	स्तम्भ-ख
A. राष्ट्रीय कृषि नीति	1. 2004
B. समुद्रीय मत्स्य नीति	2. 1976
C. नवीन विदेशी व्यापार नीति	3. 2000
D. सातवाँ वित्तीय आयोग	4. 2014

(A) A- 2; B- 1; C- 3; D- 4 (B) A- 4; B- 3; C- 1; D- 2 (C) A- 1; B- 4; C- 2; D- 3 (D) A- 3; B- 1; C- 4; D- 2

Q.101 'पागल पंथ' की स्थापना किसने की थी?

(A) बुल्ले शाह (B) करम शाह (C) यदुवेन्द्र सिंह (D) स्वामी सहजानन्द

Q.102 फ़राजी कौन थे?

(A) हाजी शरिअतुल्लाह के अनुयायी (B) दादू के अनुयायी (C) आर्य समाज के अनुयायी (D) मुस्लिम लीग के अनुयायी

Q.103 रामोसी विद्रोह सही रूप में किस भौगोलिक इलाके में हुआ था?

(A) पश्चिम भारत (B) पूर्वी घाट (C) पूर्वी भारत (D) पश्चिम घाट

Q.104 वघेरा विद्रोह कहाँ हुआ?

(A) सूरत (B) पूना (C) कालिकट (D) बड़ौदा

Q.105 भारत में मीडिया को नियन्त्रित करने के लिए 'ऐक्ट' कब पारित किये गये थे?

(A) 1835, 1867, 1878, 1908 (B) 1854, 1864, 1872, 1910 (C) 1854, 1872, 1908, 1910 (D) 1867, 1908, 1910, 1919

Q.106 बीसवीं सदी के प्रारम्भिक वर्षों में कांग्रेस में विभाजन की प्रक्रिया शुरू हुई-

(A) कांग्रेस आन्दोलन की रणनीतियों पर
(B) कांग्रेस आन्दोलन के उद्देश्यों पर
(C) कांग्रेस आन्दोलन में लोगों की भागीदारी पर
(D) उपर्युक्त सभी

Q.107 'New Lamps for Old' लेख-श्रृंखला (1893-94) में 'सर्वहारा-वर्ग' के साथ संपर्क से बाहर होने के लिए कांग्रेस की आलोचना की गयी थी। इन लेखों का लेखक कौन था?

(A) अरविंद घोष (B) ए० ओ० हूम (C) जी० के० गोखले (D) बी० जी० तिलक

Q.108 रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिये: नेहरू रिपोर्ट _____ की अध्यक्षता में एक कमेटी द्वारा तैयार किया गया था और इसका विषय था _____।

(A) मोतीलाल नेहरू और जवाहरलाल नेहरू; ब्रिटिश साम्राज्य के साथ भारत का रिश्ता
(B) जवाहरलाल नेहरू; भारत में स्थानीय स्वशासन
(C) मोतीलाल नेहरू; भारत में संवैधानिक व्यवस्थायें
(D) जवाहरलाल नेहरू; भारत में संवैधानिक व्यवस्थायें

Q.109 कैथरीन मेयो, ऐल्डस हक्सले, चार्ल्स एन्ड्रूज और विलियम डिग्बी के बीच आम रिश्ता क्या था?

(A) उन्होंने ब्रिटिश शासन के दौरान भारत की हालत पर टिप्पणियाँ लिखीं
(B) वे भारतीय राष्ट्रीय आन्दोलन के समर्थक थे

- (C) वे भारतीय राष्ट्रीय आन्दोलन के विरोधी थे
(D) वे महात्मा गाँधी के दोस्त थे

Q.110 निम्नलिखित पंक्तियों को किसने लिखा? “सरफरोशी की तमन्ना अब हमारे दिल में है, देखना है ज़ोर कितना बाज़-ए-कातिल में है।”

- (A) बिस्मिल (B) राजगुरु (C) भगत सिंह (D) आजाद

Q.111 किसने 1921 में पहली बार ‘पूर्ण स्वतंत्रता’ की माँग को उठाया?

- (A) मौलाना मोहम्मद अली (B) पंडित जवाहरलाल नेहरू (C) महात्मा गाँधी (D) मौलाना हसरत मोहानि

Q.112 भारत की काम्युनिस्ट पार्टी और राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघ की स्थापना के क्रमशः, सबसे करीबी वर्ष पहचानिये।

- (A) 1915, 1914 (B) 1925, 1925 (C) 1928, 1925 (D) 1925, 1929

Q.113 स्वामी सहजानंद सरस्वती ने ‘भूमि और जलमार्ग के राष्ट्रीयकरण’ की माँग के साथ अखिल भारतीय संयुक्त किसान सभा का गठन किया-

- (A) उनकी मृत्यु से ठीक पहले (B) बहुत कम उम्र में (C) 1930 के दशक में (D) 1920 के दशक में

Q.114 रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिये: _____ में बंगाल और बिहार में भूमि पर किरायेदारों के अधिकारों को बंगाल किरायेदारी अधिनियम द्वारा दिया गया था।

- (A) 1885 (B) 1886 (C) 1889 (D) 1900

Q.115 निम्नलिखित में से कौन-सा गोलमेज सम्मलेन 1932 में हुआ था?

- (A) पहला (B) दूसरा (C) तीसरा (D) चौथा

Q.116 1920-22 के असहयोग आन्दोलन के दौरान बिहार में प्रचलित मान्यताओं में से एक यह थी कि उनकी जीत होगी, क्योंकि गाँधी-

- (A) धर्म के प्रतीक थे (B) एक निपुण राजनीतिज्ञ थे (C) को अंग्रेजों को हराने का तरीका पता था (D) अंग्रेजी जानते थे

Q.117 इनमें से कौन बिहार का/के किसान नेता था/थे?

I. स्वामी विद्यानंद

II. स्वामी सहजानंद

III. सरदार वल्लभभाई पटेल निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन कीजिये:

- (A) I तथा II (B) II तथा III (C) I तथा III (D) केवल II

Q.118 किस क्षेत्र में राहुल सांकृत्यायन 1920 के असहयोग आन्दोलन में सक्रिय थे?

- (A) छपरा (B) दिल्ली (C) लखनऊ (D) पटना

Q.119 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

(A) 1857 में दरभंगा, डुमराँव और हटवा के महाराजाओं और उनके साथी जमींदारों ने आदमी तथा पैसे से अंग्रेजों की मदद की

(B) 1857 में दरभंगा, डुमराँव और हटवा के महाराजाओं और उनके साथी जमींदारों ने आदमियों से अंग्रेजों की मदद की, पैसे से नहीं

(C) 1857 में दरभंगा, डुमराँव और हटवा के महाराजाओं और उनके साथी जमींदारों ने पैसे से अंग्रेजों की मदद की, आदमियों से नहीं

(D) 1857 में दरभंगा, डुमराँव और हटवा के महाराजाओं और उनके साथी जमींदारों ने अंग्रेजों का विरोध किया

Q.120 किसने ‘दुखी’, ‘दुखी आत्मा’, ‘दुखी हृदय’ जैसे छद्मनामों के तहत लिखकर चम्पारण के किसानों की दुर्दशा पर प्रकाश डाला?

- (A) पीर महम्मद मुनीस (B) राजेन्द्र प्रसाद (C) सहजानंद सरस्वती (D) एस० एन० सिन्हा

Q.121 माना $f: \mathbb{R} \rightarrow \mathbb{R}$ परिभाषित होता है: $f(x) = x^2 - 3x^2$ से तब $f(f(5))$ का मान होगा-
(A) 90 (B) 100 (C) 110 (D) 80

Q.122 यदि ${}^{2n}C_3 : {}^n C_2 = 12:1$, तब n का मान होगा-
(A) 6 (B) 5 (C) 4 (D) 3

Q.123 7, 7, 7, 7, 7 का प्रसरण होगा-
(A) 7 (B) 0 (C) 2 (D) 7.5

Q.124 दिया है $\log 2 = 0.30103$, तब $\log 5$ होगा-
(A) 0.2301 (B) 0.5302 (C) 0.720 (D) 0.6987

Q.125 समीकरण $2x+10 \geq 0$ का हल होगा-
(A) $x \geq -8$
(B) $x \geq -5$
(C) $x \geq -9$
(D) $x \geq -10$

Q.126 श्रेणी $\frac{1}{2} \frac{5}{6} \frac{7}{6} \dots$ है-

(A) समांतर श्रेणी (B) गुणोत्तर श्रेणी (C) हरात्मक श्रेणी (D) चरघातांकी श्रेणी

Q.127 एक त्रिभुज के शीर्ष (1, 6), (3, 0) तथा (-3, -7) हैं। उसका वर्ग इकाई में क्षेत्रफल है-
(A) 10 (B) 25 (C) 30 (D) 40

Q.128 दो रेखाओं $3x + y - 7 = 0$ तथा $x + 2y + 9 = 0$ के बीच का कोण होगा-
(A) 60° (B) 45° (C) 30° (D) 90°

Q.129 यदि $\tan 60^\circ = \sqrt{3}$, तो $\sec 60^\circ$ का मान है-
(A) 4 (B) 3 (C) 2 (D) 1

Q.130 एक वृत्त का क्षेत्रफल 154 वर्ग इकाई है। इसके व्यासों के समीकरण $2x - 3y + 12 = 0$ तथा $x + 4y - 5 = 0$ हैं। वृत्त की त्रिज्या है-

(A) 8 इकाई (B) 7 इकाई (C) 6 इकाई (D) 5 इकाई

Q.131 लोंग पौधे के निम्नलिखित में से किस भाग से प्राप्त होते हैं?

(A) शुष्क पत्तियाँ (B) शुष्क तनें (C) शुष्क बीज (D) शुष्क पुष्प कली

Q.132 ओंकोजीन सम्बन्धित हैं-

(A) तपेदिक से (B) पीलिया से (C) कर्क रोग से (D) आंत्रज्वर से

Q.133 सबसे अधिक क्रियाशील धातु कौन-सी है?

(A) सोडियम (B) कैल्शियम (C) आयरन (लोहा) (D) पोटैशियम

Q.134 डी० एन० ए० को किसने अन्तःपात्र में बनाया?

(A) आर्थर कोर्नबर्ग (B) रॉबर्ट हुक (C) एडवर्ड जेनर (D) जोसेफ लिस्टर

Q.135 वर्ष 1945 में नागासाकी (जापान) में गिराये गये बमों में कौन-सा विस्फोटक प्रयुक्त किया गया था?

(A) सोडियम (B) पोटैशियम (C) प्लूटोनियम (D) यूरेनियम

Q.136 वैज्ञानिक, जिन्होंने सर्वप्रथम खोज की कि पृथ्वी सूर्य के चारों ओर घूमती है, थे-

(A) न्यूटन (B) डाल्टन (C) कॉपरनिकस (D) आइन्स्टीन

Q.137 कॉस्मिक किरणें-

(A) आवेशित कण हैं (B) अनावेशित कण हैं (C) आवेशित तथा अनावेशित दोनों हो सकती हैं (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Q.138 निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व सभी कार्बनिक यौगिकों में मिलता है?

(A) कार्बन (B) कैल्सियम (C) नाइट्रोजन (D) ऑक्सीजन

Q.139 तीव्रता एवं प्रयुक्तता के आधार पर निम्नलिखित में से कौन-सा कर्क रोग उत्पन्न कर सकता है तथा उसका उपचार भी करता है?

(A) तम्बाकू (B) ऐल्कोहाल (C) आयनीय विकिरण (D) पराबैंगनी किरणें

Q.140 एक स्वस्थ वयस्क मनुष्य में रक्त का कुल परिमाण होता है

(A) 5-6 लिटर (B) 3-4 लिटर (C) 8-10 लिटर (D) 10-12 लिटर

Q.141 टाइफाइड तथा कॉलरा विशिष्ट उदाहरण हैं-

(A) संक्रामक रोगों के (B) वायु-जन्य रोगों के (C) जल-जन्य रोगों के (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Q.142 यकृत एवं मांसपेशियों में ऊर्जा जमा होती है-

(A) कार्बोहाइड्रेट के रूप में (B) वसा के रूप में (C) प्रोटीन के रूप में (D) ग्लाइकोजन के रूप में

Q.143 जीवाणु की खोज किसने की?

(A) फ्लेमिंग (B) लेम्बल (C) टेमिन (D) ल्यूवेनहुक

Q.144 जीवों में अत्यधिक विविधता का कारण है-

(A) अनुकूलन (B) सहभागिता (C) उत्परिवर्तन (D) बहुगुणसूत्रता

Q.145 कीट-संवर्धन क्या है?

(A) कीटों की वृद्धि करने का विज्ञान (B) जन्तुओं के अध्ययन करने का विज्ञान (C) मछलियों के अध्ययन करने का विज्ञान (D) कीटों को मारने का विज्ञान

Q.146 सबसे छोटा जीव, जो स्वयं विकास एवं प्रजनन करने में समर्थ है, है

(A) विषाणु (B) जीवाणु (C) माइकोप्लाज्मा (D) बैक्टीरियोफेज

Q.147 सर्वप्रथम मानव हृदय प्रत्यारोपण हुआ था-

(A) अमेरिका में (B) इंग्लैंड में (C) दक्षिण अफ्रीका में (D) फ्रांस में

Q.148 वृक्क से प्रति मिनट औसत रक्त प्रवाह होता है-

(A) 1000 सी० सी० (B) 1200 सी० सी० (C) 200 सी० सी० (D) 500 सी० सी०

Q.149 पादप कली है-

(A) एक भ्रूणीय टहनी (B) एक भ्रूणीय पत्ती (C) एक भ्रूणपोष (D) एक बीज

Q.150 सिगरेट लाइटर में निम्नलिखित में से कौन-सी गैस प्रयुक्त होती है?

(A) ब्यूटेन (B) मिथेन (C) प्रोपेन (D) रेडान